



VIDEO-TUTORIAL

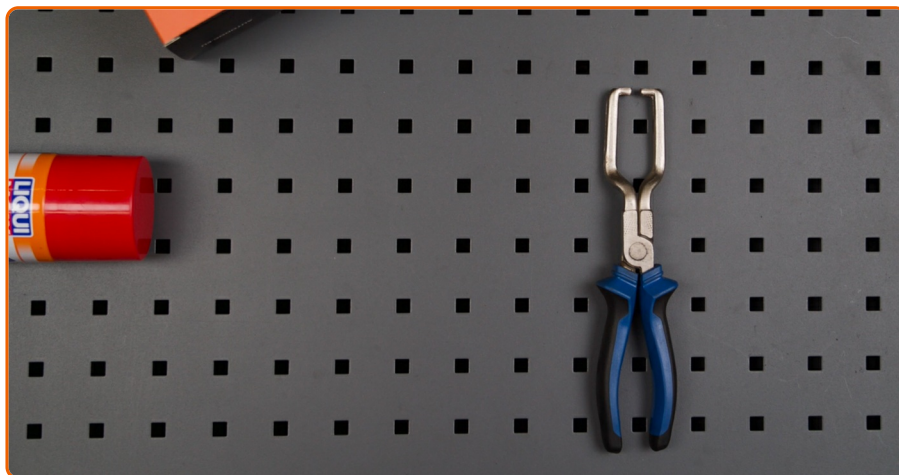
## ⓘ Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:  
OPEL COMBO Tour 1.3 CDTI 16V, OPEL CORSA C (X01) 1.3 CDTI (F08, F68),  
OPEL MERIVA A MPV (X03) 1.3 CDTI (E75)

---

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

## AUSTAUSCH: KRAFTSTOFFFILTER – OPEL CORSA C. LISTE DER WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN:



- Allzweck-Reinigungsspray
- Kraftstoffleitungszangen
- Kotflügelschoner

## Austausch: Kraftstofffilter – Opel Corsa C. AUTODOC-Experten empfehlen:

- Für ausreichende Belüftung des Arbeitsplatzes. Kraftstoffdämpfe sind giftig.
- Alle Arbeiten sollten bei abgestelltem Motor ausgeführt werden.

## AUSTAUSCH: KRAFTSTOFFFILTER – OPEL CORSA C. FÜHREN SIE DIE FOLGENDEN SCHRITTE DURCH:

1



Öffnen Sie die Motorhaube.

2



Verwenden Sie eine Kotflügel-Schutzabdeckung, um Schäden an der Lackierung und den Kunststoffteilen des Autos zu verhindern.

3



Trennen Sie den Anschluss des Kraftstoffdrucksensors.

4



Reinigen Sie den Kraftstofffilter. Verwenden Sie Allzweckreinigungsspray.

5



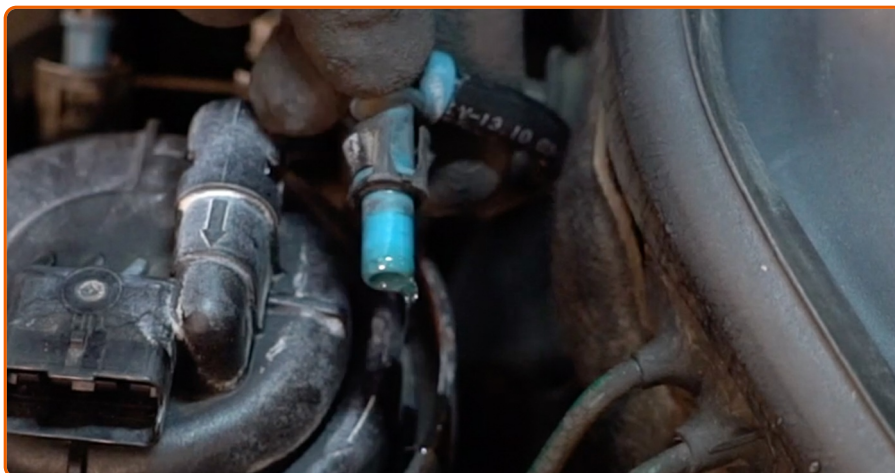
Drücken Sie die Clips zusammen und lösen Sie die Kraftstoffzufuhrleitungen vom Kraftstofffiltergehäuse. Verwenden Sie Kraftstoffleitungenangen.

### Austausch: Kraftstofffilter – Opel Corsa C. AUTODOC-Experten empfehlen:

- Achtung! Aus dem Filtergehäuse und den Schläuchen kann Kraftstoff austreten.



6



Trennen Sie die Leitung vom Kraftstofffilter.

7



Schrauben Sie die Kraftstofffilterabdeckung ab.

8



Schrauben Sie den Filtergehäusedeckel zusammen mit dem alten Filterelement ab.

9



Legen Sie die alte Filterpatrone in den Behälter.

10



Lösen Sie den alten Filtereinsatz vom Filtergehäusedeckel.

11



Setzen Sie den Kraftstofffilter in die Halterung, so dass sich die Markierungen gegenüberstehen.



## Austausch: Kraftstofffilter – Opel Corsa C. Fachleute empfehlen:

- Denken Sie daran, es ist wichtig, nicht die Eingabe und Ausgabe des Filters zu mischen. Pfeile auf dem Filter zeigen die Richtung der Kraftstoffströmung an.
- Achten Sie während der Installation darauf, dass kein Staub und Schmutz in das Kraftstofffiltergehäuse gelangt.
- Gehen Sie sicher, dass Sie nur qualitativ hochwertige Filter verwenden.

12



Entfernen Sie den alten Dichtring.

13



Bauen Sie den neuen Dichtring ein.

14



Installieren Sie den Deckel des Kraftstofffiltergehäuse und ziehen Sie ihn an.

15



Verbinden Sie die Kraftstoffleitungen zum Kraftstofffilter und verriegeln Sie die Befestigungsklammern.

16

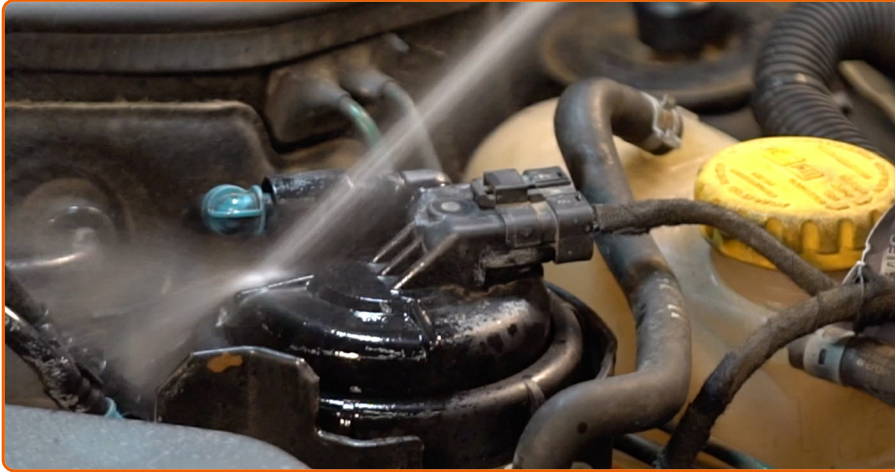


Bringen Sie den Anschluss des Kraftstoffdrucksensors an.

17

Befestigen Sie die Leitung am Kraftstofffilter.

18



Reinigen Sie die Abdeckung und das Gehäuse des Kraftstofffilters. Verwenden Sie Allzweckreinigungsspray.

### Austausch: Kraftstofffilter – Opel Corsa C. Tipp von AUTODOC:

- Bevor Sie starten, schalten Sie die Zündung mehrmals ein und aus. Dies sollte getan werden, um die Kraftstoffpumpe zu aktivieren, damit sie Kraftstoff durch das Kraftstoffsystem pumpt.



19



Lassen Sie den Motor ein paar Minuten laufen. Dies ist notwendig, um sicherzustellen, dass die Komponente ordnungsgemäß funktioniert.

20



Den Motor abstellen.

21



Entfernen Sie die Kotflügel-Abdeckung.

22

Schließen Sie die Haube.

## Austausch: Kraftstofffilter – Opel Corsa C. AUTODOC empfiehlt:

- Um die Umwelt zu schützen, stellen Sie sicher, dass Sie die benutzten Filter an speziellen Rücknahmestellen entsorgen.

**FANDEN SIE DIESE ANWEISUNG  
HILFREICH?**

**JA**

**NEIN**



**WERDEN SIE MITGLIED DES AUTODOC CLUBS!**





## KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR OPEL -AUTOS



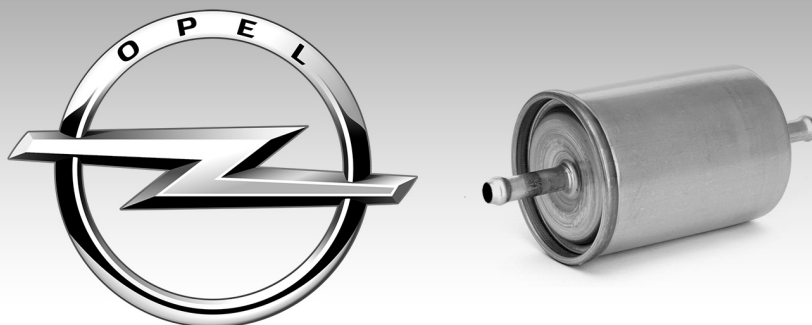
## KRAFTSTOFFFILTER: EINE GROSSE AUSWAHL



WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR OPEL CORSA C-AUTOS



KRAFTSTOFFFILTER FÜR OPEL-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN



## KRAFTSTOFFFILTER FÜR OPEL CORSA C-AUTOS: DIE BESTEN SCHNÄPPCHEN UND ANGEBOTE



### **i Haftungsausschluss:**

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen, die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Wechselmaßnahmen durchführen. AutoDoc haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Wechselprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine falsche Auslegung der bereitgestellten Informationen auftreten.

AutoDoc haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AutoDoc haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AutoDoc empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© Copyright 2018 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, Autodoc GmbH.